10.0



EXTRAORDINARY

भाग II — खण्ड 3 — उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 45] No. 45]

एम आई

137 GI/2003

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जनवरी 16, 2003/पौब 26, 1924 NEW DELHI, THURSDAY, JANUARY 16, 2003/PAUSA 26, 1924

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

आदेश

नई दिल्ली, 16 जनवरी, 2003

का.आ. 50 (अ).—केन्द्रीय सरकार, उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खंड 20क के अनुसरण में राजपत्र में इस आदेश के प्रकाशन की ्तारीख से दो वर्ष की अवधि के लिए मैसर्स इफको (आई एफ एफ सी ओ) द्वारा विनिर्माण किए जाने के लिए निम्न**लिखित अनंतिम उर्वरकों के संबंध** में विनिर्देश नियत करती है:-

उर्वरकों को विनिदेश

कुल नाईट्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम

1.	जिंक के आवरण वाला एन पी के मिश्र उर्वरक (12:32:16:0.5)	
(i)		+ 1
	and the state of t	1.5
(ii)	कुल नाईद्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	12.0
(iii)	अमोनिकल नाईट्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	9.0
(iv)	यूरिया नाईट्रोजन एन के रूप में, वजन में प्रतिशत, अधिकतम	3.0
(v)	न्युट्रल अमोनियम साइट्रेट बुलनशील फॉस्फेट (पी2ओ, के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	
(vi)	जल में घुलनशील फॉस्फेट (पी.ओ. के रूप में), वजन में प्रतिशत, म्यूनतम	32.0
(vii)	जल में घुलनशील पोटाश (के,ओ के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	25.0
(viii)	जिंक (जेड एन के रूप में) वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	16.0
ÆIII 23		0.5
एस छलनी	: आकारसामग्री के 90% से अन्यून, 1 एम एम और 4 एम एम आई एस छलनी के बीच का होगा तः से नीचे का होगा।	या 5% से अनिधिक, 1 एम
2. जिंक	के आवरण वाला एन पी के मिश्र उर्वरक (10:26:26:0.5)	•
(i)	आर्द्रता, वजन में प्रतिशत, अधिकतम	
/**>		1,5

(1)

2		THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY	[PART II—SEC. 3(ii)]
	/:::\	अमोनिकल नाईट्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	7.0
	(iii)	यूरिया नाईट्रोजन एन के रूप में, वजन में प्रतिज्ञत, अधिकतम	3.0
	(iv)	न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट घुलनशील फॉस्स्ट (नी, औ, के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	26.0
	(v)	न्यूट्रल अमानियम साइट्रट चुलनशाल फार्स्स्ट र गुजा, ना सन गा,	20.0
	(vi)	जल में घुलनशील फॉस्फेट (पी ₂ ओ ₂ के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	26.0
	(vii)	जल में घुलनशील पोटाश (के अो के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	0.5
	(viii)	जिंक (जेड एन के रूप में) वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	=*:
	कण क	ाजक (जड एन के रूप में) वर्जन न प्रापराय, जूनान आकार—सामग्री के 90% से अन्यून, 1 एम एम और 4 एम एम आई एस छलनी के बीच का होग	Mall 2006 of an orange of a
एम आई	एस छलर्न	से नीचे का होगा।	फा. सं. 2-2/99-डर्व. बिधि]
			सतीश चन्द्र, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture and Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 16th January, 2003

S.O. 50 (E).— In pursuance of clause 20 A of the Fertilizer (Control) Order, 1985 the Central Government hereby fixes the specifications in respect of following provisional fertilizers to be manufactured by M/s. IFFCO for a period of two years from the date of publication of this Order in the Official Gazette:—

Specification of fertilizers

below 1 mm IS sieve.

-p		:
1.	NPK complex fertilizer fortified with Zinc (12: 32: 16: 0.5)	.15 -
(i)	Moisture per cent by weight, maximum	12.0
(ii)	Total nitrogen per cent by weight, minimum	9.0
(iii)	Ammonical mitrogen per cent by weight, minimum	3.0
(iv)	Urea nitrogen (as N) per cent by weight, maximum	32.0
(v)	Neutral ammonium citrate soluble phosphate (as P2O3), per cent by weight, minimum	25.0
(vi)	Water soluble phosphate (as P.O.) per cent by weight, imminim	16.0
(vii)	Water soluble potash (as K ₂ O) per cent by weight, manufacture	0.5
(!:!)	7: - (s-7-) nor cent by weight minimum	
Particle size	—Not less than 90% of the material shall be between 1 mm and 4 mm IS sieve and not m below 1 mm IS sieve.	Ole firm 2.4 property
2.	NPK complex fertilizer fortified with Zinc (10: 26: 26: 0.5)	1.5
(i) ·	Moisture per cent by weight, maximum	10.0
(ii)	Total nitrogen per cent by weight, minipum	7.0
(iii)	Ammonical nitrogen per cent by weight, minimum	3.0
(iv)	vy (or N) per cent by weight, maximum	26,0
(v)	Neutral ammonium citrate soluble phosphate (as P.O.), per ceat by wergin, initiation	20.0
(vi)	Water soluble phosphate (as P.O.) per cent by weight, mannian	26.0
(vii)	Water soluble potash (as K, O) per cent by weight, minimum	0.5
	7: (7n) per cent by weight minimum	
Particle viza	Not less than 90% of the material shall be between 1 mm and 4 mm IS sieve and not r	nore than 5% sign oc

[F.No. 2-2/99 Fort. Law]

SATISH CHANDER, Jt. Secy.